

Substitute for Form PTO-875

Application of Duckiet Number

10/066457

(Column 1) (Column 2)

SMALL ENTITY	
RATE	FEE
	\$ _____
X \$ _____ =	
X \$ _____ =	
\$ _____ =	
TOTAL	

OTHER THAN SMALL ENTITY	
RATE	FEE
OR	\$ _____
OR $\times \$ \text{_____} =$	
OR $\times \$ \text{_____} =$	
OR $+ \$ \text{_____} =$	
OR TOTAL	

* If the difference in column 1 is less than zero, enter "0" in column 2

(Column 1)	(Column 2)	(Column 3)
------------	------------	------------

SMALL ENTITY	
RATE	ADDITIONAL FEE
1. _____ =	
2. _____ =	
3. _____ =	
TOTAL	
ADDITIONAL FEE	

OTHER THAN SMALL ENTITY	
RATE	ADDITIONAL FEE
X \$_____ =	
X \$_____ =	
+ \$_____ =	
TOTAL ADDITIONAL FEE	

RATE	ADDITIONAL FEE
\$ 5 _____	
\$ 5 _____	
\$ 5 _____	
TOTAL ADDITIONAL FEE	

	RATE	ADDITIONAL FEE
Q10	R 1 _____	
Q11	R 2 _____	
Q12	R 3 _____	
Q13	TOTAL	
Q14	GRAND TOTAL	

RATE	ADDITIONAL FEE
\$.01 _____	
\$.02 _____	
\$.03 _____	
\$.04 _____	
\$.05 _____	
\$.06 _____	
\$.07 _____	
\$.08 _____	
\$.09 _____	
\$.10 _____	
\$.11 _____	
\$.12 _____	
\$.13 _____	
\$.14 _____	
\$.15 _____	
\$.16 _____	
\$.17 _____	
\$.18 _____	
\$.19 _____	
\$.20 _____	
\$.21 _____	
\$.22 _____	
\$.23 _____	
\$.24 _____	
\$.25 _____	
\$.26 _____	
\$.27 _____	
\$.28 _____	
\$.29 _____	
\$.30 _____	
\$.31 _____	
\$.32 _____	
\$.33 _____	
\$.34 _____	
\$.35 _____	
\$.36 _____	
\$.37 _____	
\$.38 _____	
\$.39 _____	
\$.40 _____	
\$.41 _____	
\$.42 _____	
\$.43 _____	
\$.44 _____	
\$.45 _____	
\$.46 _____	
\$.47 _____	
\$.48 _____	
\$.49 _____	
\$.50 _____	
\$.51 _____	
\$.52 _____	
\$.53 _____	
\$.54 _____	
\$.55 _____	
\$.56 _____	
\$.57 _____	
\$.58 _____	
\$.59 _____	
\$.60 _____	
\$.61 _____	
\$.62 _____	
\$.63 _____	
\$.64 _____	
\$.65 _____	
\$.66 _____	
\$.67 _____	
\$.68 _____	
\$.69 _____	
\$.70 _____	
\$.71 _____	
\$.72 _____	
\$.73 _____	
\$.74 _____	
\$.75 _____	
\$.76 _____	
\$.77 _____	
\$.78 _____	
\$.79 _____	
\$.80 _____	
\$.81 _____	
\$.82 _____	
\$.83 _____	
\$.84 _____	
\$.85 _____	
\$.86 _____	
\$.87 _____	
\$.88 _____	
\$.89 _____	
\$.90 _____	
\$.91 _____	
\$.92 _____	
\$.93 _____	
\$.94 _____	
\$.95 _____	
\$.96 _____	
\$.97 _____	
\$.98 _____	
\$.99 _____	
\$ 1.00 _____	
\$ 1.01 _____	
\$ 1.02 _____	
\$ 1.03 _____	
\$ 1.04 _____	
\$ 1.05 _____	
\$ 1.06 _____	
\$ 1.07 _____	
\$ 1.08 _____	
\$ 1.09 _____	
\$ 1.10 _____	
\$ 1.11 _____	
\$ 1.12 _____	
\$ 1.13 _____	
\$ 1.14 _____	
\$ 1.15 _____	
\$ 1.16 _____	
\$ 1.17 _____	
\$ 1.18 _____	
\$ 1.19 _____	
\$ 1.20 _____	
\$ 1.21 _____	
\$ 1.22 _____	
\$ 1.23 _____	
\$ 1.24 _____	
\$ 1.25 _____	
\$ 1.26 _____	
\$ 1.27 _____	
\$ 1.28 _____	
\$ 1.29 _____	
\$ 1.30 _____	
\$ 1.31 _____	
\$ 1.32 _____	
\$ 1.33 _____	
\$ 1.34 _____	
\$ 1.35 _____	
\$ 1.36 _____	
\$ 1.37 _____	
\$ 1.38 _____	
\$ 1.39 _____	
\$ 1.40 _____	
\$ 1.41 _____	
\$ 1.42 _____	
\$ 1.43 _____	
\$ 1.44 _____	
\$ 1.45 _____	
\$ 1.46 _____	
\$ 1.47 _____	
\$ 1.48 _____	
\$ 1.49 _____	
\$ 1.50 _____	
\$ 1.51 _____	
\$ 1.52 _____	
\$ 1.53 _____	
\$ 1.54 _____	
\$ 1.55 _____	
\$ 1.56 _____	
\$ 1.57 _____	
\$ 1.58 _____	
\$ 1.59 _____	
\$ 1.60 _____	
\$ 1.61 _____	
\$ 1.62 _____	
\$ 1.63 _____	
\$ 1.64 _____	
\$ 1.65 _____	
\$ 1.66 _____	
\$ 1.67 _____	
\$ 1.68 _____	
\$ 1.69 _____	
\$ 1.70 _____	
\$ 1.71 _____	
\$ 1.72 _____	
\$ 1.73 _____	
\$ 1.74 _____	
\$ 1.75 _____	
\$ 1.76 _____	
\$ 1.77 _____	
\$ 1.78 _____	
\$ 1.79 _____	
\$ 1.80 _____	
\$ 1.81 _____	
\$ 1.82 _____	
\$ 1.83 _____	
\$ 1.84 _____	
\$ 1.85 _____	
\$ 1.86 _____	
\$ 1.87 _____	
\$ 1.88 _____	
\$ 1.89 _____	
\$ 1.90 _____	
\$ 1.91 _____	
\$ 1.92 _____	
\$ 1.93 _____	
\$ 1.94 _____	
\$ 1.95 _____	
\$ 1.96 _____	
\$ 1.97 _____	
\$ 1.98 _____	
\$ 1.99 _____	
\$ 2.00 _____	
\$ 2.01 _____	
\$ 2.02 _____	
\$ 2.03 _____	
\$ 2.04 _____	
\$ 2.05 _____	
\$ 2.06 _____	
\$ 2.07 _____	
\$ 2.08 _____	
\$ 2.09 _____	
\$ 2.10 _____	
\$ 2.11 _____	
\$ 2.12 _____	
\$ 2.13 _____	
\$ 2.14 _____	
\$ 2.15 _____	
\$ 2.16 _____	
\$ 2.17 _____	
\$ 2.18 _____	
\$ 2.19 _____	
\$ 2.20 _____	
\$ 2.21 _____	
\$ 2.22 _____	
\$ 2.23 _____	
\$ 2.24 _____	
\$ 2.25 _____	
\$ 2.26 _____	
\$ 2.27 _____	
\$ 2.28 _____	
\$ 2.29 _____	
\$ 2.30 _____	
\$ 2.31 _____	
\$ 2.32 _____	
\$ 2.33 _____	
\$ 2.34 _____	
\$ 2.35 _____	
\$ 2.36 _____	
\$ 2.37 _____	
\$ 2.38 _____	
\$ 2.39 _____	
\$ 2.40 _____	
\$ 2.41 _____	
\$ 2.42 _____	
\$ 2.43 _____	
\$ 2.44 _____	
\$ 2.45 _____	
\$ 2.46 _____	
\$ 2.47 _____	
\$ 2.48 _____	
\$ 2.49 _____	
\$ 2.50 _____	
\$ 2.51 _____	
\$ 2.52 _____	
\$ 2.53 _____	
\$ 2.54 _____	
\$ 2.55 _____	
\$ 2.56 _____	
\$ 2.57 _____	
\$ 2.58 _____	
\$ 2.59 _____	
\$ 2.60 _____	
\$ 2.61 _____	
\$ 2.62 _____	
\$ 2.63 _____	
\$ 2.64 _____	
\$ 2.65 _____	
\$ 2.66 _____	
\$ 2.67 _____	
\$ 2.68 _____	
\$ 2.69 _____	
\$ 2.70 _____	
\$ 2.71 _____	
\$ 2.72 _____	
\$ 2.73 _____	
\$ 2.74 _____	
\$ 2.75 _____	
\$ 2.76 _____	
\$ 2.77 _____	
\$ 2.78 _____	
\$ 2.79 _____	
\$ 2.80 _____	
\$ 2.81 _____	
\$ 2.82 _____	
\$ 2.83 _____	
\$ 2.84 _____	
\$ 2.85 _____	
\$ 2.86 _____	
\$ 2.87 _____	
\$ 2.88 _____	
\$ 2.89 _____	
\$ 2.90 _____	
\$ 2.91 _____	
\$ 2.92 _____	
\$ 2.93 _____	
\$ 2.94 _____	
\$ 2.95 _____	
\$ 2.96 _____	
\$ 2.97 _____	
\$ 2.98 _____	
\$ 2.99 _____	
\$ 3.00 _____	
\$ 3.01 _____	
\$ 3.02 _____	
\$ 3.03 _____	
\$ 3.04 _____	
\$ 3.05 _____	
\$ 3.06 _____	
\$ 3.07 _____	
\$ 3.08 _____	
\$ 3.09 _____	
\$ 3.10 _____	
\$ 3.11 _____	
\$ 3.12 _____	
\$ 3.13 _____	
\$ 3.14 _____	
\$ 3.15 _____	
\$ 3.16 _____	
\$ 3.17 _____	
\$ 3.18 _____	
\$ 3.19 _____	
\$ 3.20 _____	
\$ 3.21 _____	
\$ 3.22 _____	
\$ 3.23 _____	
\$ 3.24 _____	
\$ 3.25 _____	
\$ 3.26 _____	
\$ 3.27 _____	
\$ 3.28 _____	
\$ 3.29 _____	
\$ 3.30 _____	
\$ 3.31 _____	
\$ 3.32 _____	
\$ 3.33 _____	
\$ 3.34 _____	
\$ 3.35 _____	
\$ 3.36 _____	
\$ 3.37 _____	
\$ 3.38 _____	
\$ 3.39 _____	
\$ 3.40 _____	
\$ 3.41 _____	
\$ 3.42 _____	
\$ 3.43 _____	
\$ 3.44 _____	
\$ 3.45 _____	
\$ 3.46 _____	
\$ 3.47 _____	
\$ 3.48 _____	
\$ 3.49 _____	
\$ 3.50 _____	
\$ 3.51 _____	
\$ 3.52 _____	
\$ 3.53 _____	
\$ 3.54 _____	
\$ 3.55 _____	
\$ 3.56 _____	
\$ 3.57 _____	
\$ 3.58 _____	
\$ 3.59 _____	
\$ 3.60 _____	
\$ 3.61 _____	
\$ 3.62 _____	
\$ 3.63 _____	
\$ 3.64 _____	
\$ 3.65 _____	
\$ 3.66 _____	
\$ 3.67 _____	
\$ 3.68 _____	
\$ 3.69 _____	
\$ 3.70 _____	
\$ 3.71 _____	
\$ 3.72 _____	
\$ 3.73 _____	
\$ 3.74 _____	
\$ 3.75 _____	
\$ 3.76 _____	
\$ 3.77 _____	
\$ 3.78 _____	
\$ 3.79 _____	
\$ 3.80 _____	
\$ 3.81 _____	
\$ 3.82 _____	
\$ 3.83 _____	
\$ 3.84 _____	
\$ 3.85 _____	
\$ 3.86 _____	
\$ 3.87 _____	
\$ 3.88 _____	
\$ 3.89 _____	
\$ 3.90 _____	
\$ 3.91 _____	
\$ 3.92 _____	
\$ 3.93 _____	
\$ 3.94 _____	
\$ 3.95 _____	
\$ 3.96 _____	
\$ 3.97 _____	
\$ 3.98 _____	
\$ 3.99 _____	
\$ 4.00 _____	
\$ 4.01 _____	
\$ 4.02 _____	
\$ 4.03 _____	
\$ 4.04 _____	
\$ 4.05 _____	
\$ 4.06 _____	
\$ 4.07 _____	
\$ 4.08 _____	
\$ 4.09 _____	
\$ 4.10 _____	
\$ 4.11 _____	
\$ 4.12 _____	
\$ 4.13 _____	
\$ 4.14 _____	
\$ 4.15 _____	
\$ 4.16 _____	
\$ 4.17 _____	
\$ 4.18 _____	
\$ 4.19 _____	
\$ 4.20 _____	
\$ 4.21 _____	
\$ 4.22 _____	
\$ 4.23 _____	
\$ 4.24 _____	
\$ 4.25 _____	
\$ 4.26 _____	
\$ 4.27 _____	
\$ 4.28 _____	
\$ 4.29 _____	
\$ 4.30 _____	
\$ 4.31 _____	
\$ 4.32 _____	
\$ 4.33 _____	
\$ 4.34 _____	
\$ 4.35 _____	
\$ 4.36 _____	
\$ 4.37 _____	
\$ 4.38 _____	
\$ 4.39 _____	
\$ 4.40 _____	
\$ 4.41 _____	
\$ 4.42 _____	
\$ 4.43 _____	
\$ 4.44 _____	
\$ 4.45 _____	
\$ 4.46 _____	
\$ 4.47 _____	
\$ 4.48 _____	
\$ 4.49 _____	
\$ 4.50 _____	
\$ 4.51 _____	
\$ 4.52 _____	
\$ 4.53 _____	
\$ 4.54 _____	
\$ 4.55 _____	
\$ 4.56 _____	
\$ 4.57 _____	
\$ 4.58 _____	
\$ 4.59 _____	
\$ 4.60 _____	
\$ 4.61 _____	
\$ 4.62 _____	
\$ 4.63 _____	
\$ 4.64 _____	
\$ 4.65 _____	
\$ 4.66 _____	
\$ 4.67 _____	
\$ 4.68 _____	
\$ 4.69 _____	
\$ 4.70 _____	
\$ 4.71 _____	
\$ 4.72 _____	
\$ 4.73 _____	
\$ 4.74 _____	
\$ 4.75 _____	
\$ 4.76 _____	
\$ 4.77 _____	
\$ 4.78 _____	
\$ 4.79 _____	
\$ 4.80 _____	
\$ 4.81 _____	
\$ 4.82 _____	
\$ 4.83 _____	
\$ 4.84 _____	
\$ 4.85 _____	
\$ 4.86 _____	
\$ 4.87 _____	
\$ 4.88 _____	
\$ 4.89 _____	
\$ 4.90 _____	
\$ 4.91 _____	
\$ 4.92 _____	
\$ 4.93 _____	
\$ 4.94 _____	
\$ 4.95 _____	
\$ 4.96 _____	
\$ 4.97 _____	
\$ 4.98 _____	
\$ 4.99 _____	
\$ 5.00 _____	
\$ 5.01 _____	
\$ 5.02 _____	
\$ 5.03 _____	
\$ 5.04 _____	
\$ 5.05 _____	
\$ 5.06 _____	
\$ 5.07 _____	
\$ 5.08 _____	
\$ 5.09 _____	
\$ 5.10 _____	
\$ 5.11 _____	
\$ 5.12 _____	
\$ 5.13 _____	
\$ 5.14 _____	
\$ 5.15 _____	
\$ 5.16 _____	
\$ 5.17 _____	
\$ 5.18 _____	
\$ 5.19 _____	
\$ 5.20 _____	
\$ 5.21 _____	
\$ 5.22 _____	
\$ 5.23 _____	
\$ 5.24 _____	
\$ 5.25 _____	
\$ 5.26 _____	
\$ 5.27 _____	
\$ 5.28 _____	
\$ 5.29 _____	
\$ 5.30 _____	
\$ 5.31 _____	
\$ 5.32 _____	
\$ 5.33 _____	
\$ 5.34 _____	
\$ 5.35 _____	
\$ 5.36 _____	
\$ 5.37 _____	
\$ 5.38 _____	
\$ 5.39 _____	
\$ 5.40 _____	
\$ 5.41 _____	
\$ 5.42 _____	
\$ 5.43 _____	
\$ 5.44 _____	
\$ 5.45 _____	
\$ 5.46 _____	
\$ 5.47 _____	
\$ 5.48 _____	
\$ 5.49 _____	
\$ 5.50 _____	
\$ 5.51 _____	
\$ 5.52 _____	
\$ 5.53 _____	
\$ 5.54 _____	
\$ 5.55 _____	
\$ 5.56 _____	
\$ 5.57 _____	
\$ 5.58 _____	
\$ 5.59 _____	
\$ 5.60 _____	
\$ 5.61 _____	
\$ 5.62 _____	
\$ 5.63 _____	
\$ 5.64 _____	
\$ 5.65 _____	
\$ 5.66 _____	
\$ 5.67 _____	
\$ 5.68 _____	
\$ 5.69 _____	
\$ 5.70 _____	
\$ 5.71 _____	
\$ 5.72 _____	
\$ 5.73 _____	
\$ 5.74 _____	
\$ 5.75 _____	
\$ 5.76 _____	
\$ 5.77 _____	
\$ 5.78 _____	
\$ 5.79 _____	
\$ 5.80 _____	
\$ 5.81 _____	
\$ 5.82 _____	
\$ 5.83 _____	
\$ 5.84 _____	
\$ 5.85 _____	
\$ 5.86 _____	
\$ 5.87 _____	
\$ 5.88 _____	
\$ 5.89 _____	
\$ 5.90 _____	
\$ 5.91 _____	
\$ 5.92 _____	
\$ 5.93 _____	
\$ 5.94 _____	
\$ 5.95 _____	
\$ 5.96 _____	
\$ 5.97 _____	
\$ 5.98 _____	
\$ 5.99 _____	
\$ 6.00 _____	
\$ 6.01 _____	
\$ 6.02 _____	
\$ 6.03 _____	
\$ 6.04 _____	
\$ 6.05 _____	
\$ 6.06 _____	
\$ 6.07 _____	
\$ 6.08 _____	
\$ 6.09 _____	
\$ 6.10 _____	
\$ 6.11 _____	
\$ 6.12 _____	
\$ 6.13 _____	
\$ 6.14 _____	
\$ 6.15 _____	
\$ 6.16 _____	
\$ 6.17 _____	
\$ 6.18 _____	
\$ 6.19 _____	
\$ 6.20 _____	
\$ 6.21 _____	
\$ 6.22 _____	
\$ 6.23 _____	
\$ 6.24 _____	
\$ 6.25 _____	
\$ 6.26 _____	
\$ 6.27 _____	
\$ 6.28 _____	
\$ 6.29 _____	
\$ 6.30 _____	
\$ 6.31 _____	
\$ 6.32 _____	
\$ 6.33 _____	
\$ 6.34 _____	
\$ 6.35 _____	
\$ 6.36 _____	
\$ 6.37 _____	
\$ 6.38 _____	
\$ 6.39 _____	
\$ 6.40 _____	
\$ 6.41 _____	
\$ 6.42 _____	
\$ 6.43 _____	
\$ 6.44 _____	
\$ 6.45 _____	
\$ 6.46 _____	
\$ 6.47 _____	
\$ 6.48 _____	
\$ 6.49 _____	
\$ 6.50 _____	
\$ 6.51 _____	
\$ 6.52 _____	
\$ 6.53 _____	
\$ 6.54 _____	
\$ 6.55 _____	
\$ 6.56 _____	
\$ 6.57 _____	
\$ 6.58 _____	
\$ 6.59 _____	
\$ 6.60 _____	
\$ 6.61 _____</	

	RATE	ADDITIONAL FEE
Q11	1.00	1.00
Q12	1.00	1.00
Q13	1.00	1.00
Q14	1.00	1.00
Q15	1.00	1.00
Q16	1.00	1.00
Q17	1.00	1.00
Q18	1.00	1.00
Q19	1.00	1.00
Q20	1.00	1.00
Q21	1.00	1.00
Q22	1.00	1.00
Q23	1.00	1.00
Q24	1.00	1.00
Q25	1.00	1.00
Q26	1.00	1.00
Q27	1.00	1.00
Q28	1.00	1.00
Q29	1.00	1.00
Q30	1.00	1.00
Q31	1.00	1.00
Q32	1.00	1.00
Q33	1.00	1.00
Q34	1.00	1.00
Q35	1.00	1.00
Q36	1.00	1.00
Q37	1.00	1.00
Q38	1.00	1.00
Q39	1.00	1.00
Q40	1.00	1.00
Q41	1.00	1.00
Q42	1.00	1.00
Q43	1.00	1.00
Q44	1.00	1.00
Q45	1.00	1.00
Q46	1.00	1.00
Q47	1.00	1.00
Q48	1.00	1.00
Q49	1.00	1.00
Q50	1.00	1.00
Q51	1.00	1.00
Q52	1.00	1.00
Q53	1.00	1.00
Q54	1.00	1.00
Q55	1.00	1.00
Q56	1.00	1.00
Q57	1.00	1.00
Q58	1.00	1.00
Q59	1.00	1.00
Q60	1.00	1.00
Q61	1.00	1.00
Q62	1.00	1.00
Q63	1.00	1.00
Q64	1.00	1.00
Q65	1.00	1.00
Q66	1.00	1.00
Q67	1.00	1.00
Q68	1.00	1.00
Q69	1.00	1.00
Q70	1.00	1.00
Q71	1.00	1.00
Q72	1.00	1.00
Q73	1.00	1.00
Q74	1.00	1.00
Q75	1.00	1.00
Q76	1.00	1.00
Q77	1.00	1.00
Q78	1.00	1.00
Q79	1.00	1.00
Q80	1.00	1.00
Q81	1.00	1.00
Q82	1.00	1.00
Q83	1.00	1.00
Q84	1.00	1.00
Q85	1.00	1.00
Q86	1.00	1.00
Q87	1.00	1.00
Q88	1.00	1.00
Q89	1.00	1.00
Q90	1.00	1.00
Q91	1.00	1.00
Q92	1.00	1.00
Q93	1.00	1.00
Q94	1.00	1.00
Q95	1.00	1.00
Q96	1.00	1.00
Q97	1.00	1.00
Q98	1.00	1.00
Q99	1.00	1.00
Q100	1.00	1.00

* If the entry in column 1 is less than the entry in column 2, write 0 in column 3.
 * If the Fastest Dominator Procedure of [1] for the TSP SPAC is less than $\frac{1}{2}$, write 1 in column 3.
 * If the Fastest Dominator Procedure of [1] for the TSP SPAC is less than $\frac{1}{2}$, write 1 in column 3.

This collection of information is required by 37 CFR 1.16. The information is required to obtain or retain a benefit by the public, which is to be used by the USPTO to process an application. Confidentiality is governed by 35 U.S.C. 122 and 37 CFR 1.16. This collection is estimated to take 12 minutes to complete including obtaining information and submitting the completed application form by the USPTO. Time will vary depending upon the individual case. Any comments on the proposed collection of time you require to complete this form and/or suggestions for reducing the burden should be sent to the principal collection officer, U.S. Patent and Trademark Office, U.S. Department of Commerce, P.O. Box 1450, Arlington, VA 22201-1450 (404) 498-0111, ext. 4111 (1-800-784-9999, TDD 1-800-784-9999) or to the Office of Management and Budget, Paperwork Project Director, Washington, DC 20503-4302.